

Yeosu Web Contents

2024년 11월 05일 21시 04분



목차

목차	2
수산물 안전성검사 결과	3
수산물 안전성 검사결과 8월 9차	3

수산물 양식사업	어항 및 항만 현황	유인 도서 현황	수산물 가공업체 현황
어선현황	어업·양식업권 현황	구획어업허가 현황	내수면어업허가 현황
육상양식어업 현황	어장연락도 좌표	다목적인양기설치현황	수산물 안전성검사 결과
돌산해양낚시공원 협약사항	해양 방사능 모니터링 결과		

수산물 안전성 검사결과 8월 9차

2023.08.28 19:00 조회수 58 등록자 심우영

수산물 안전성 조사결과 8월 9차

조사기관: 전라남도해양수산과학원 목포지원

연번	품목	시료 수거일	분석 완료일	수거장소	분석결과		허용 기준	검토 의견
					항목	결과		
1	삼치	23-8-23	23-9-5	여수수협 군내위판장	방사능, 중금속	불검출	항목별 상의	적합
2	농어	23-8-23	23-9-5	여수수협 군내위판장	방사능, 중금속	불검출	항목별 상의	적합
3	넙치	23-8-23	23-9-5	여수수협 군내위판장	방사능, 중금속	불검출	항목별 상의	적합
4	참돔	23-8-23	23-9-5	여수수협 군내위판장	방사능, 중금속	불검출	항목별 상의	적합
5	참소라	23-8-23	23-9-5	여수수협 군내위판장	방사능, 중금속	불검출	항목별 상의	적합
6	문어	23-8-23	23-9-5	여수수협 군내위판장	방사능, 중금속	불검출	항목별 상의	적합
7	감성돔	23-8-23	23-9-5	여수수협 군내위판장	방사능, 중금속	불검출	항목별 상의	적합
8	갈치	23-8-23	23-9-5	여수수협 선어위판장	방사능, 중금속	불검출	항목별 상의	적합

첨부파일

전체(Zip)다운로드

 8월 9차.png (20 hit/ 49.0 KB) ↓

[미리보기](#)

Yeosu Web Contents

